Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/774,775	KIM ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Daniel B. Ko	2189								

√	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	1	Interference	0	Objected

		¥																		_											
Cla	aim	Date Date									Claim Date									Cla	aim		Date								
	-m	, ,										ā										<u>-a</u>					1				
Final	Original	3/27/06									Final	Original				1					Final	Original						-1		-	
ίΞ	٦	32	.								ΙŒ	Ş	1 1		- [1					iE	į						- 1			
		١.											\sqcup			丄				_			_ _		_ .	┵	4	4	4		_
	1	7	\Box	L	_			_		_		51	Ш			┺		\perp		4		101	_	_	4		\perp	\dashv	_		4
	2	1										52	Ш	\perp	\perp	1				4	L	102		\bot	_	_	_	\dashv	_		_
	3	Ш						L	Щ			53	Ш			\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		\perp	_		103		_	_	_	_	_	_		_
	4	Ш						L	Ш	_		54				↓_				4	L	104	_	_	\perp	_		4	4	4	4
	5	Щ	L					_				55		_		┸	\perp			_		105	_	_	4	4	4	4	4	4	4
	6	Щ			_			L_		_		56	Ш			\perp	_			4		106	_	_	4	4	4	4	4	_	_
	7	L			_			_		_	<u> </u>	57				╀		_		4		107	_		_	_	4	_	4		_
	8	L			L	_	_	_			<u> </u>	58	Ш	_	_	╀				4		108	_	_	_	1	_	_	_		_
	9	1			<u> </u>			L	Ш			59	Ш			↓_	<u> </u>			4		109		_	4	_		4	4	_	4
	10	Щ			<u>L</u>	_			Ш	_		60				┸	<u> </u>			4	ļ	110			_	4	4	4	_	-	4
	11	1			<u> </u>			_	Ш		<u></u>	61			\perp	1	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup	\bot	4		111		1	4	_	\perp	_	_	4	_
	12	1			_	_	_	<u> </u>	Ш			62	Ш	\perp	\bot	1	\perp	\sqcup	\perp	4		112	_	_	4	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	_
L	13	1		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Ш			63		\perp	\perp	_	\perp	Ш	4	4	<u></u>	113	_	4	_	4	4	_	_	\bot	_
	14	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		L	64	Ш	_		4_		_	\perp	4	\vdash	114	_	-		\perp	4	_	\dashv	+	4
	15	Ц		<u> </u>		_		L		_		65		_		↓_	-	\sqcup	\perp	4	<u> </u>	115		4	4	4	_ _	_	_ _	_	4
	16	Ш	<u></u>	<u>L</u>	<u>L</u>			L_	Щ		<u> </u>	66		_	4	1	lacksquare	\sqcup		4	<u> </u>	116	\dashv	4	4	_	\dashv	_	_	4	
L	17	Ш	<u> </u>					_		_		67		_		1	_	\sqcup	\perp	4	<u> </u>	117		_	4	_	4	_	_	4	4
	18	Ш							Ш	_		68		.		\perp		\sqcup	\bot	_		118	_	_	4	_	\dashv	4	\dashv	4	4
	19	L	<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			69	\sqcup	\perp	_ _	┸	↓_		_	4		119		4	4	4	4	4	_	4	4
	20	1	╙		L		L	L		_	L	70	\sqcup	_		1	ļ	\sqcup	\bot	4	<u> </u>	120	_	4	4	4	_	-	_	4	4
L	21	IL.	<u> </u>		<u></u>	L			Ш	_	ļ	71			_	╄-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	_	_		121	_	\dashv	4	4	-		\dashv	4	4
L	22	Щ_	<u> </u>	_	┖	_	_		Щ	_		72				1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	_	4	<u> </u>	122	_	4	4	\perp	\dashv	_	4	4	_
	23	1	L					<u> </u>		_		73			_	1_	1		Ц.,	╛		123	-	4	4	_	4	4	_	_ _	_
$oxed{oxed}$	24	٧	_		乚	L_	_	L		_	L	74	<u> </u>	_ .	_ _	1	1_	$ \bot $		4		124		4	_	\bot	\perp	_	_	-	_
<u> </u>	25		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	75		_		1	┴	Ш		4		125		4	4	_	-	\dashv	\dashv	+	4
L	26	_			L	L	_			_		76	\sqcup			1	\perp	\sqcup	\bot	4	ļ	126	_	4	_	_	4	4	4	-	4
<u> </u>	27	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_		77	\sqcup	_		1_	_	\sqcup		4		127		-	4	-	4	\dashv	4	4	_
	28	┖	_		<u> </u>	_			Ш			78	Ш			4	1	\sqcup		4		128	-	\perp	4			-	+	+	4
<u> </u>	29	ᆫ	L	_	<u>L</u>	L	_	_		_		79	\sqcup	_		┸	\perp	Ш		4		129	\dashv	4	_	-	4	\dashv	4	-	4
<u>L</u>	30	L	<u> </u>	_	<u>_</u>	匚	<u>L</u>	Ь.				80		_		1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	_	4		130	-	-	4	4	4	_	4	4	4
	31	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	匚	ᆫ	$oxed{oxed}$	_	L	81	Ш	-	- -	ļ.,	_	Ш	_ _	4		131	_	_	-	4	\dashv	4	4	4	4
	32	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>		_		82	Ш		\bot	1	1	\sqcup	\perp	4		132	\dashv	_	-		4	4	_	+	\dashv
	33	<u> </u>	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	83	Ш	_		\perp	\perp	\sqcup	4	4	ļ	133	\dashv	4	+	-	+	\dashv	4	+	\dashv
<u> </u>	34	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	_	-			84	\vdash			4	-	$\vdash \downarrow$	4	4		134	-	\dashv	+	+	+	-	+	+	\dashv
<u> </u>	35	<u> </u>	 	_	—	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	85	\sqcup	_ -	-	4	-	\sqcup	+	4		135	4	4	4	_	4	-	+	+	\dashv
	36	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_		<u> </u>	86	Ш	_			1	\sqcup		4		136	_	\dashv	4	_	4	-	\dashv	+	_
<u> </u>	37	_	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	87	\sqcup		4	1_	1	$\vdash \vdash$	-	4		137	_	_ -	-	+	+	4	+	+	\dashv
	38	I _	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	_			4	1_	$\vdash \vdash$	\perp	4	<u> </u>	138		_	4	+	_	_	-		\dashv
<u> </u>	39	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>			89	\sqcup	_		4	ـ		\bot	4	<u> </u>	139	\dashv	\dashv	+	+	+	_	4	+	4
<u> </u>	40	\vdash	Ь	ļ	<u></u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	90	\sqcup	\dashv	\bot	\bot	_	\sqcup	_	4	_	140		\dashv	4	-	-1	-	-	\dashv	4
	41	<u></u>	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		91	Н	\dashv	\bot	\perp	_	\sqcup	_	4	<u> </u>	141	-	\dashv	\dashv	4	4	-	+	+	\dashv
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	!	_	_		92	Ш	_	4	╀	₩	\sqcup	_	4	<u> </u>	142	\dashv	\dashv	4	+	4	-	+	+	4
	43	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ь_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	93	Ш	_		1	╄	Щ.		4		143	_	\dashv	\dashv	+	\dashv	_	\dashv	4	4
	44	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــ		<u> </u>	∟	Щ	_		94	Ш	_		4	1	\sqcup	_ _	4		144	_	\dashv	\dashv	_	-	_	4	+	4
<u> </u>	45	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_		95	\sqcup	_		4	4_	\sqcup	\perp	4		145	\rightarrow	4	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	4
	46	<u> </u>	L	L	1_	L_	<u> </u>	ऻ_	\sqcup			96		_ _		4	↓_	\sqcup	_	4		146	_	_	_	_	4	_	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L_	⊢	L	_		97	Ш		4	4	╄	\sqcup	_ _	4		147	\dashv	4	4	_	_	\dashv	4	+	4
	48	 _	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	_			98	\sqcup	_	4	\perp	1	\sqcup	4	4	<u></u>	148		\perp	4	_		\dashv	-	4	\dashv
<u> </u>	49	╙	—	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	99	\sqcup	_	4	4	╀	\sqcup	4	4	<u></u>	149	\perp	4	4	\perp	\perp	\dashv	\dashv	+	4
	50		L		乚	<u>L</u>	<u> </u>	L			L	100	لـــا		_L		<u> </u>	Ш		╛		150		丄	丄	\bot	丄	ᆚ			